



## VENTOUSE EN APPLIQUE

### GGM AXM300LDNFV2

NFS 61-937

300 Kg

Avec LED et contact de position

La ventouse **GGM AXM300LDNF** est une ventouse en applique disposant d'une force de rétention de 300 kg et intégrant une LED pour signaler son état et un contact de position pouvant remonter l'information à un équipement distant. Cette ventouse est conforme à la norme NFS-61937 relative au DAS (Dispositif Actionné de Sécurité) pour les SSI (Système de sécurité Incendie).

#### CARACTÉRISTIQUE

<b>Force de rétention (kg) :</b>	300
<b>Compatible NFS 61-937 :</b>	Oui
<b>Résistance de la ventouse (kg) :</b>	300
<b>Alimentation :</b>	12 ou 24 V CC
<b>Type de pose :</b>	applique
<b>Type de montage :</b>	En applique
<b>Varistance intégrée :</b>	Oui
<b>LED intégrée :</b>	Oui
<b>Contact de position :</b>	Oui
<b>Alimentation ventouse :</b>	12 ou 24 V CC
<b>Poids (kg) :</b>	2
<b>Tension de fonctionnement :</b>	12 - 24
<b>Type de tension :</b>	DC
<b>Force de préhension :</b>	300 - 300
<b>Avec plaque d'ancrage :</b>	Non
<b>Montage mural :</b>	Non
<b>Montage au sol :</b>	Non
<b>Adapté à un montage au plafond :</b>	Non
<b>Matériau du boîtier/corps :</b>	aluminium
<b>Antidéflagration :</b>	Non

RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

**GGM AXM300LDNFV2**

Ventouse en applique NFS 61-937 300 kg avec LED et contact de position